

链博会安徽馆好“科”气!

“哎呀,它好可爱!”6月23日,第四届链博会安徽馆内,一台身着女驸马戏服的人形机器人正伴随悠扬的黄梅戏旋律翩翩起舞——兰花指、小碎步,一招一式有板有眼,引来观众阵阵赞叹。

“安徽是黄梅戏之乡,也是科创高地,我们希望这样的‘文化+科技’产品能走上更大舞台。”安徽新青年科技发展有限公司副总经理何芳介绍,企业基于机器人本体,已开发出黄梅戏、豫剧、京剧等经典戏曲的二次演绎方案,并能根据客户需求定制文旅场景应用。“这次参展,希望吸引更多文旅产业链上下游企业关注合作。”

山东中恒联创商务总监李亮和同事一早便专程赶来安徽馆:“早就听说安徽产业链全、技术前沿,今天亲眼看到安徽的机器人、汽车、半导体、脑机接口等产业,这些都是未来方向,安徽发展名副其实,我们希望能尽快与这里‘链接’。”

今年,安徽首次以主宾省身份亮相链博会,聚焦“科技创新+先进制造”,向世界展示皖企力量与安徽机遇。展会期间,全球客商纷至沓来,科技与创新已成为安徽产业链、供应链最鲜明的底色。

老外点赞安徽汽车:“我想买!”

“Very nice!”来自欧洲的参观者Din试乘尊界S800后赞不绝口。也门客商Bashar则竖起大拇指:“The car is very comfortable!”两人不约而同询问售价与出口时间,表达了购买意向。这款由华为与江淮汽车联合打造的百万级超豪华轿车,以其前瞻设计和智能互联生态,展现了“安徽智造”在高端汽车领域的突破实

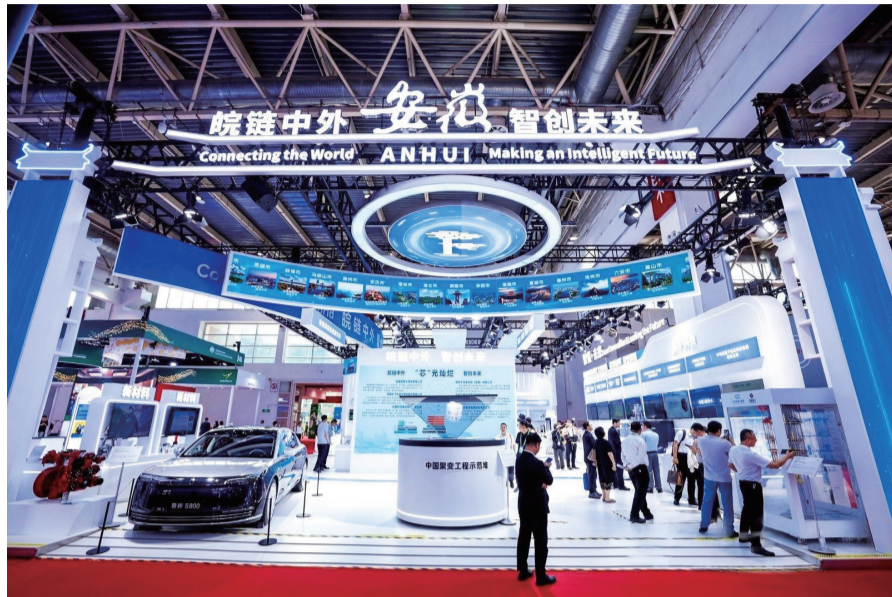


力。据悉,尊界S800目前累计交付超1.85万辆,连续9个月位居70万元以上豪华车销量榜首,成功开辟“科技豪华”新赛道。

现场不仅有整车,更有零部件企业展示硬核实力。来自池州的安徽宝镁轻合金有限公司带来CCB支架产品,负责人介绍:“镁合金轻量化、抗震性强、电磁屏蔽性好,能在保持强度的同时降低整车能耗。”作为国内最大的镁合金企业,企业拥有从矿石开采到产品加工的全流程生产线,采用一体压铸成型,精密度高,并已拓展电动自行车车架等新业务。

今年,安徽展区打破单一产品展示模式,集中呈现新能源汽车从核心部件到整车的全链条成果。现场既有江淮尊界S800全新旗舰智能轿车、奇瑞鲲鹏超性能发动机,也有国轩高科最新的金石全固态电池。观众不用跑多个展位,就可以一站式看懂安徽新能源汽车的完整产业链。

安徽汽车产业发展迅猛,2025年,安



徽汽车产量、新能源汽车产量、汽车出口均居全国第一。这背后是全省集聚奇瑞、蔚来、江淮、大众安徽、合肥比亚迪、合肥长安、悍马科技等7家整车企业,3600多家规上零部件企业,1800余家后市场企业,形成从研发、整车制造、三电三智到维保回收的全产业链格局,全链条营收超1.8万亿元。全国每出口四辆汽车,就有一辆“安徽造”。

一站式读懂量子科技:从密话到心磁测量

安徽馆未来产业培育区亮点纷呈

落地。在医疗健康方向,量子自旋磁力仪可用于心磁测量,即无创、被动地采集心脏活动产生的微弱磁场信号,服务冠心病、心肌缺血等疾病早期筛查。在新能源方向,该技术可用于锂电池粉体原材料中的微量磁性杂质检测,无需复杂化学前处理,能够在短时间内完成无损检测,帮助提升电池产线质量控制效率,降低电池内部微短路等潜在风险。“这几天不少展商前来交流,希望通过链博会链接更多上下游,加速量子科技产业化。”

AI造物:不只是一台机器人

“我们带来的不是普通机器人,这台‘机器科学家小临同学’是智能实验室的一环,更是中国科大自主研发的‘灵境造物’科研平台的重要组成部分。”展台负责人张兴旭解释,该平台融入大模型整合知识、小模型精准验证,科研机器人高效迭代,大幅提升科研效率,为快速研发新材料提供可能。展会期间,来自化工、材料领域的企业纷纷咨询合作意向。“希望通过链博会展示,能让更多人了解‘灵境造物’。”

AI应用已在安徽遍地开花,智象未来,这家“生于安徽”的多模态大模型企业,成立三年多即成长为百亿估值独角兽,其开源模型在全球文生图权威评测中斩获第一。展台负责人龚存珺介绍,现场展示三款智能体:AIGC商业营销智能体HiBurst、影视创作智能体“帧赞”、社媒创作智能体vivago,分别服务企业和个人用户。这些智能体基于HiDream多模态大模型,实现“言出画随”的高品质AI内容生产。目前,智象未来已服务全球超100个国家和地区,拥有超5000万专业级个人用户和4万家企业客户,月Token消耗量超3万亿。

近年来,安徽抢抓人工智能+万物行业风口,获批建设国家人工智能产业高地、国家人工智能中试基地、数据标志基地等重大平台,成立科学智

能物质创新中心,建成国内首个国产万卡算力集群。首创开展人工智能场景创新“揭榜挂帅”,产业发展评价跃居全国第五位,从智能交通到智慧招投标,从智能制造到数字生活,一批AI+的场景应用走在全国前列。面向未来,安徽将持续深化全球技术交流,推动人工智能全链条突破、全场景落地。

未来科技:创业沃土催生产业“链接”

“这是脑机接口芯片吗?”合肥幻联科技展台前,参观者凑近细看。负责人杨东介绍,现场展示了自主研发的全套脑机接口解决方案,包括芯片在内,吸引了络绎不绝的观众询问技术细节。“参加链博会,既要展示安徽在未来产业的创造力,也希望让更多人关注这一领域,找到上下游合作伙伴。”杨东表示,安徽是创业沃土,科大硅谷平台公司不仅帮助企业对接金融机构,还帮助企业对接应用场景,目前幻联科技已与多家三甲医院展开深度合作。展会当天,幻联科技收到国内外多家企业的合作意向。

“安徽对于未来产业的态度非常积极。”中科西光华东市场总监郭元明告诉记者,他们带来的“天仙配”卫星主要服务农业遥感,提供土壤墒情、农作物长势等数据,目前已发射十余颗。“我们是安庆招商引资落地的卫星制造企业,安庆是黄梅戏之乡,所以卫星取名‘天仙配’。”在采访中,郭元明表示,安徽营商环境优,产业链成熟,是深空探测等未来产业落地的沃土。“参展链博会,我们既宣传行业,也希望与更多产业链厂商建立联系。”

从黄梅戏机器人到量子精密测量,从AI大模型到脑机接口,第四届链博会安徽馆如同一扇窗口,反映出安徽这片创新热土的科技和先进制造的蓬勃活力,随着一家家硬核科创企业的精彩展示,安徽与世界的“链接”也在不断延伸。

(张毅璞)

